Index of Claims

Applicant(s)
ALLAWI ET AL.
Art Unit

V	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Charles L. Patterson, Jr.

A	Appeal
0	Objected

1652

		L	1_						L	L
		_	<u> </u>							
CI	aim	1_	4-7			Dat	e	_	,	
l _	<u></u>	12	19	ł		i	ı			
Final	Original	9	Tue Control				1	l	1	
i i I) je	100								
		91	(1)		L	_			_	
L	1.	1	it	1	L	L		<u> </u>	L	
L	2	11	$\perp \Gamma$		L	L	L		<u></u>	
	1 · 2 · 3 · 4 · 5	П	П	_			L			
	4		П			L.	L		L	l
[5	⊥}	П					L		
	6	П	$ lap{I}$				Π			
	. 7	\prod	\prod			L	L	*	L	
	8	П	\prod							-
	9	П	II						Г	Γ
	10	\coprod	\coprod				Γ		L^-	
	11	П	floor		\prod	\Box		\mathbb{L}^{-}		
	12 13	П	\prod							
	13	$\llbracket T$	\prod	Ι	Γ					
	14	\prod	П							
	14 15 16	\prod	\prod			L				
	16	П	П			Г			Π	
	17	П	П					Ī		
	18	П	П							
	19	Π	П				Г			
	20	П	\prod							
	21	Ш	\coprod							
	21 22	Π								Ţ
	23		\mathbb{L}							
	24 25	Ш	IL							
	25	Ш	1				L			
	26 27	Ш	Ш.	_	<u> </u>					
	27	Ш	11				_			
L	28	Ш	Ш			L		L		Ĺ.
	29	Ш	Ш		L.			L		
	30	Ш	Ш	L	<u> </u>		L			
<u></u> _	31	11	11	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L	L	L	
	32	11	11	1						L
ļ	33	Щ	ىا	1_	L.		_	_	L	L
L	34€	Ш	1_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L
L	35	Ш	١.,	<u> </u>	_	L_	L	_		L.
	36		L	_	_	L.,	L			
<u> </u>	3	Щ.	ـــ	↓_	L.		L_	<u> </u>	<u> </u>	
	38 39	#	<u> </u>	ļ	L.	•	L	ldash	Ш	_
	39	1	<u> </u>	I			_	<u> </u>	<u> </u>	
	40	1	ļ.,	<u>_</u>	<u> </u>		_	<u> </u>	L_	
	41	#	14	⊢-	<u> </u>	L.,	<u> </u>	\vdash	ļ	_
\vdash	42	1	H	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L.,	
	43	#	\Box	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	-	
<u> </u>	.44	#	Ц	<u>r </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	
	45	⊬	V	<u> </u>	Н	\vdash		_	Ш	_
<u> </u>	46	₩	├	├-	-	Щ		<u> </u>	Щ	_
Ь.	47	H-	 	_	H	\vdash		-		
<u> </u>	4 <u>B</u>	1	-	├	\vdash			_	\vdash	_
	740	К	├-	\vdash	\vdash		_	\Box	-	4
	50		1			- 1				

Cl	aim					Dat	e			
Final	Original									
	51 52		T	\top	T	1	T	T	✝	+
	52	1	Ŧ		T	\top	Τ		\top	T
	53		Ī	1	T	T			1	Т
	54				1	Т			Τ	
	55				1	T		Π		
	56									П
	57									
	58			L	┖	_	L	L		L
	59	_					<u></u>			
	60	L	_		$oxed{oxed}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			
	61	1	<u> </u>		<u> </u>	_	1_	<u> </u>	ļ.,	ļ_
	62	↓_	<u> </u>	1	Ļ	_	_	ļ	_	L
	63	ļ.,	↓_	Ļ	ļ.,	↓_	↓_	_	L	Ļ
	64	↓_	_		<u> </u>	╄	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,
	65	1	 —	-	╄	╄-	₽.	ļ_	┞	Ļ
	66	<u> </u>	_	_	1	├-	ļ_	-	├-	
	67	-	⊢		-	╄	┢	┢	├_	-
	68 69	1-	-	-	-	╁	-	H	⊢	Ļ.
-	70	├	⊢	+	+-	-	1	├	⊢	-
	71	┢	┢	 	-	-	} —	\vdash	├	-
	72	╁	├-	-	╁	+		-	├	├
	73	\vdash	 	╁	┼─	┢	╁	├	┢	⊢
	74	╁	╁	╁╌	╁		╁		H	┝
	75	+	┢	 	╁	\vdash	╁╾		Η.	\vdash
	76	1		 	 		1		\vdash	\vdash
-	77		t		\vdash		Ι-	 	┢	Н
	78	T		t	┢		1	t.	1	
	79			T	t		T			T
	80	1			t		1			
	81									
	82				Г					
	83			L	L.					
	84	L.					<u> _</u>		_	<u>L</u> .
	85	_		L.			L.		_	L
	86	<u> </u>	L	L.	L.	 _		<u> </u>		_
	87	_		_		L.				_
	88	ļ	_	_		ļ		_	<u> </u>	L
	89	<u> </u>	_	١_	⊢		_	<u> </u>		_
	90			\vdash		\vdash	-	_	⊢	\vdash
	91 92	-	H		-	-			-	-
				-		-		-	<u> </u>	-
	93 94	\vdash	\vdash	\vdash		-	_	-		
-+	95	\vdash	⊢	\vdash					-	
	96	\vdash	\vdash	-					-	-
	97	\vdash	\vdash	\vdash	-		-			
	98	-	-	-	<u> </u>	-	-		-	-
$\neg \neg$	99		-		-					_
			1 1						1	

CI	aim	Г			_	Dat	e			_
						Т	Γ			Γ
Final	Original				ļ	İ			ı	
ι <u>Έ</u>	ij		ĺ	1					1	l
	O		ĺ							
	101		T				T	Т	1	\Box
	102			Г		П	T	T	1	
	102 103							T		m
	104 105									Ī
	105									П
	106							Г		
	107							Ι.		
	108			L.			L			
	109		L	_						
	110		<u> </u>	<u> </u>		L	L		L	
	111		Ĺ			L	L	L		
otacluster	112			L			┖	L	<u> </u>	
	113			<u> </u>	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>Ļ</u>	Ш
\sqcup	111 112 113 114 115				L		L	↓_	_	Ш
	115				L		L_	_	L	
	116 117			_	_	<u>L</u>	L	L	_	
	117			_	L	_	<u> </u>	L		\sqcup
	118 119 120 121 122			ļ		<u> </u>	<u> </u>	L		
	119		L	<u> </u>	<u> </u>		┞.	Ļ.,	Ь.	Ш
ļ	120			_	_	ļ	ļ	↓_	_	Ц
	121			┖	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	122			L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	
	123 124	-		ļ		ļ			_	Ш
	124			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	125 126 127 128 129					_		L	L	
	126			ļ.,	_	_	<u> </u>		L	
	127	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	128			_		 	_	 	<u> </u>	Н
\vdash	129	_		-		├ -	-	├ —		Н
-+	130 131	-		H	_	-	_	ļ	H	Н
	137	_	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	132 133			\vdash		-				-
	133	-	-	⊢		-	-	H	H	Н
	134 135	\dashv	_		-	├	-	<u> </u>	⊢	
	136	-		-		-			-	\vdash
\vdash	137	-	_	-			-	⊢	H	Н
	138	\dashv		Н	_	-	\vdash		\vdash	Н
	139		-	\vdash		-	\vdash			\vdash
	139 140			\vdash			-		\vdash	\dashv
	141	+		\vdash		\vdash				\dashv
	142			\vdash		\vdash	-		-	\dashv
	143	\dashv								\dashv
\neg	144	_	٦			-	_			
	145	\dashv			_			-		\dashv
	146		T			_				\neg
\neg	147	\exists					_	Н		\neg
	148	-	٦					\vdash		\dashv
	149	┪			П		_			一
	150	7					_	-	\dashv	\dashv
						1				